

学校编码: 10384

分类号_____密级_____

学号: 15320081152166

UDC _____

厦门大学

硕 士 学 位 论 文

加工贸易角度下

对我国外贸依存度的分析与修正

An Analysis and Revision of China's Foreign Trade

Dependence

In Terms Of Processing Trade

尹阳雪

指导教师姓名: 刘连支 副教授

专 业 名 称: 政 治 经 济 学

论文提交日期: 2011 年 4 月

论文答辩时间: 2011 年 月

学位授予日期: 2011 年 月

答辩委员会主席: _____

评 阅 人: _____

2011 年 4 月

厦门大学学位论文原创性声明

本人呈交的学位论文是本人在导师指导下，独立完成的研究成果。本人在论文写作中参考其他个人或集体已经发表的研究成果，均在文中以适当方式明确标明，并符合法律规范和《厦门大学研究生学术活动规范（试行）》。

另外，该学位论文为（ ）课题（组）的研究成果，获得（ ）课题（组）经费或实验室的资助，在（ ）实验室完成。（请在以上括号内填写课题或课题组负责人或实验室名称，未有此项声明内容的，可以不作特别声明。）

声明人（签名）：

年 月 日

厦门大学学位论文著作权使用声明

本人同意厦门大学根据《中华人民共和国学位条例暂行实施办法》等规定保留和使用此学位论文，并向主管部门或其指定机构送交学位论文(包括纸质版和电子版)，允许学位论文进入厦门大学图书馆及其数据库被查阅、借阅。本人同意厦门大学将学位论文加入全国博士、硕士学位论文共建单位数据库进行检索，将学位论文的标题和摘要汇编出版，采用影印、缩印或者其它方式合理复制学位论文。

本学位论文属于：

() 1. 经厦门大学保密委员会审查核定的保密学位论文，于
年 月 日解密，解密后适用上述授权。

() 2. 不保密，适用上述授权。

(请在以上相应括号内打“√”或填上相应内容。保密学位论文应是已经厦门大学保密委员会审定过的学位论文，未经厦门大学保密委员会审定的学位论文均为公开学位论文。此声明栏不填写的，默认为公开学位论文，均适用上述授权。)

声明人(签名)：

年 月 日

中文摘要

改革开放以来,我国对外贸易保持良好的发展势头,作为衡量一国经济对国外市场依赖程度的指标,外贸依存度引起了我国理论界的极大关注。能否正确认识和计算我国的外贸依存度,直接影响到我国对外经贸战略的调整。

据统计,中国的名义外贸依存度从1978年的9.6%迅速上升到2006年的65.2%。但目前不少经济学者认为,外贸依存度的传统算法存在缺陷,并不能真实反映出我国对外贸的依赖程度。汇率、外贸结构、GDP构成等因素使我国外贸依存度被高估,其中最重要的原因就在于中国存在规模巨大且增值率较低的加工贸易。我国加工贸易具有“大进大出,两头在外”的特点,进出口额的加总造成了重复计算,从进口和出口两个方向上助长了我国外贸依存度的“虚高”。对外贸依存度的传统算法进行改进,运用科学合理的方法对我国的外贸依存度进行测算,具有重要的理论意义和现实意义。

本文认为要正确测算中国的外贸依存度,的确需要剔除对外贸易总额中加工贸易造成的重复计算,但不宜将加工贸易简单扣除。因为我国加工贸易的增值率虽偏低,但理论和实证研究都证明了其通过创造就业、吸引外资、积累人力资本等途径在一定程度上拉动了中国经济,这一效应不可忽略,应合理地体现在我国外贸依存度中。此外,由于加工贸易进口额中主要包括统计原材料与零部件,而未将用于进料加工的设备进口统计在内,因此对加工贸易进出口额需要先进行统计上的修正。

本文采用理论推导和实证分析相结合的研究方法,从加工贸易角度出发,从统计和经济两个方面对我国的外贸依存度进行分析和修正。修正的外贸依存度一方面避免了重复计算,另一方面又体现了我国经济对大规模加工贸易的依赖,更加符合我国的实际情况。在此基础上进行分析和比较,提出保持适度外贸依存度的原则,从而能制定出符合中国国情的对外经贸政策,更好地促进中国经济健康发展。

关键字: 外贸依存度; 加工贸易; 协整分析

ABSTRACT

SINCE the reform and opening, China's foreign trade has maintained good momentum of development, and has contributed greatly to the sustainable development of the national economy. In the context of the rapid foreign trade development, foreign trade dependence, as an indicator that measures a nation's economic dependence on the foreign market, has aroused great concern among the theoretical circles in our country. Whether we can understand and calculate China's foreign trade dependence correctly or directly affects the adjustment of China's foreign trade strategy.

ACCORDING to statistics, China's nominal dependence on foreign trade quickly rose from 9.6% in 1978 to 65.2% in 2006. However, currently, economists generally agree that the traditional calculation of China's dependence on foreign trade is defected and cannot reflect the true extent of our foreign trade dependence. Exchange rate, foreign trade structure, GDP composition and other factors make our dependence on foreign trade overvalued, a huge rate and value-added processing trade existing in China being the most important reason. China's processing trade has the feature of 'great imports and exports, beginning and end abroad', which causes double counting of the sum of import and export, and leads to the 'unrealistically high' of China's dependence on foreign trade. It is not only of great theoretical significance, but also of important practical significance to improve the traditional methods and use scientific and reasonable one to measure China's dependence on foreign trade.

It is argued in this thesis that to measure China's dependence on foreign trade correctly, the double counting of the total import and export must be removed, while the processing trade should not be removed simply, because through theoretical and empirical studies, although the added value of processing trade in China is low, it stimulates economic growth by creating job, accumulating human capital and so on, which cannot be ignored and should be reflected in the calculation of China's foreign trade dependence. In addition, processing trade imports only contains raw materials and semi-finished products,

but not include the amount of processing equipment, the import and export volume of processing trade statistics also need to be revised.

In this thesis, the research methods of theoretical analysis and empirical analysis are used. China's foreign trade dependence is analyzed and revised in terms of processing trade, and China's foreign trade dependence is analyzed and revised in both statistical and economical way. On one hand, revised foreign trade dependence avoids double counting, on the other, so it could reflect China's dependence of economics on the processing trade, which meets China's actual conditions, and reflect China's economic dependence on foreign trade more accurately. Through analysis and comparison on this basis, keep China's foreign trade dependence at a moderate level, then China's foreign economic and trade policies adapted to China can be made to promote the healthy development of China's economy better.

Key Words: Foreign Trade Dependency; Processing Trade; Cointegration Analysis

目录

第一章	导论.....	1
第一节	选题背景及研究意义.....	1
第二节	文献综述.....	3
第三节	研究方法及其研究内容.....	7
第四节	创新与不足.....	8
第二章	我国的外贸依存度.....	10
第一节	外贸依存度概述.....	10
第二节	我国外贸依存度的现状.....	12
第三节	我国外贸依存度快速上升的原因和影响.....	15
第四节	我国外贸依存度被高估.....	18
第三章	加工贸易角度下对我国外贸依存度的分析.....	21
第一节	加工贸易概述.....	21
第二节	我国加工贸易的发展.....	23
第三节	加工贸易的经济效应.....	26
第四节	加工贸易角度下修正我国外贸依存度的合理性分析.....	28
第四章	加工贸易角度下对我国外贸依存度的修正.....	31
第一节	加工贸易角度下我国外贸依存度的修正方式.....	31
第二节	统计意义上的修正.....	32
第三节	经济意义上的修正.....	36
第四节	修正的外贸依存度及主要结论.....	41
第五章	政策建议及总结展望.....	44
第一节	政策建议.....	44
第二节	总结与展望.....	47
附录	49
参考文献	57
致谢	60

Table of Contents

Chaper 1 Introduction	1
Section 1 Background and Significance of The Topic.....	1
Section 2 Literature Review	3
Section 3 Methods and Contents of Research	7
Section 4 Innovations and Limits	8
Chapter 2 Research of Foreign Trade Dependence Theory.....	10
Section 1 An Overview of Foreign Trade Dependence	10
Section 2 The Status of China's FTD	12
Section 3 The Causes and Effects of Rapid Increase of China's FTD.....	15
Section 4 The Defects of Current Calculation of FTD	18
Chapter 3 Analysis of China's FTD in Terms of Processing Trade.....	21
Section 1 An Overview of Processing Trade	21
Section 2 Development of Processing Trade in China	23
Section 3 Economic Effect of Processing Trade	26
Section 4 Rationality Analysis of Revision of China's FTD	28
Chapter 4 Revision of China's FTD in Terms of Processing Trade	31
Section 1 Revision in the Sense of Statistics.....	31
Section 2 Revision in the Sence of Economics	32
Section 3 Adjustment Coefficient of Processing Trade.....	36
Section 4 Revised FTD and Main Conclusions.....	41
Chapter 5 Policy Accommodations, Summary and Outlook.....	44
Section 1 Policy Accommodations	44
Section 2 Summary and Outlook.....	47
APPENDICES	49
REFERENCES	57
ACKNOWLEDGEMENT	60

第一章 导论

第一节 选题背景及研究意义

一、 选题背景

改革开放以来，我国的对外贸易发展势头强劲。根据《2010 年中国统计年鉴》的数据，我国的对外贸易总额从 1991 年的 1357 亿美元迅速增长到 2009 年的 25632.6 亿美元，18 年间翻了 4 番多（详见图 1-1）。对外贸易的快速发展，一方面使我国经济参与全球一体化的进程加速，推动了国内产业升级，促进了我国经济的增长；另一方面，也带来了一系列消极影响，如对外部力量过度依赖、缺乏主动权、宏观经济调控难度增大、经济安全受到影响等。

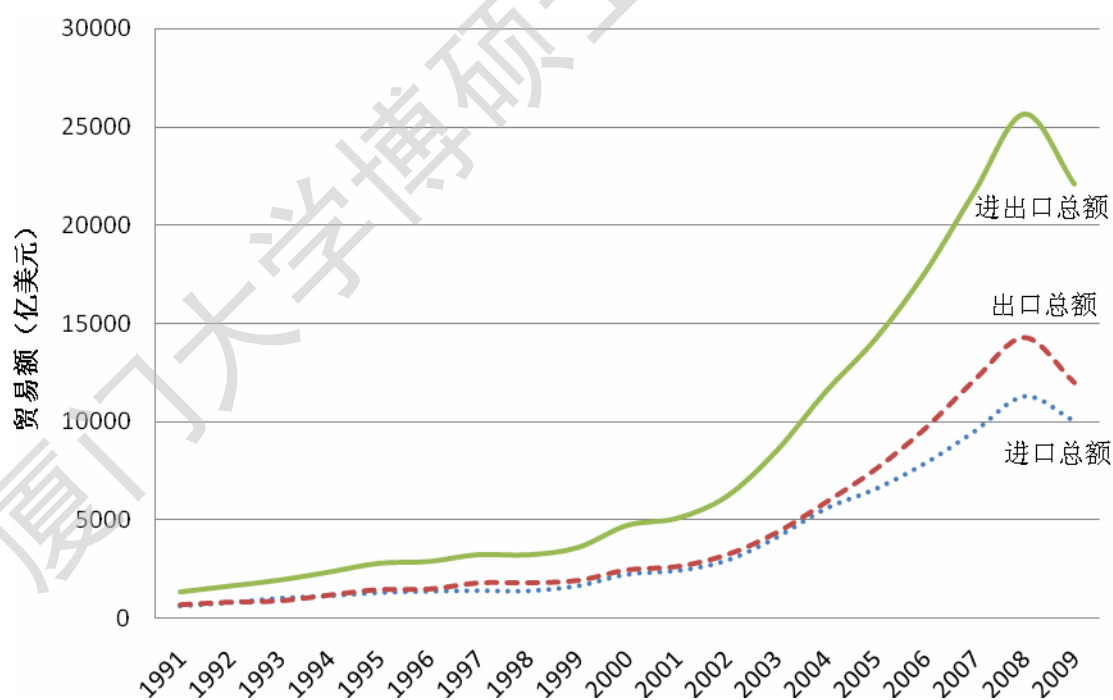


图 1-1: 1991-2009 年中国对外贸易额

对外贸易的飞速发展，引起了我国外贸依存度的快速攀升。在此背景下，外贸依存

度引起我国理论界极大关注，国内外关于中国外贸依存度的研究也持续升温。随着 2009 年我国外贸进出口总额超越德国，仅次于美国，居于世界第二位，外贸依存度又一次引起了国内学者的高度关注。

外贸依存度，全称为对外贸易依存度，最早出现在世界银行的研究报告中，指一国一定时期商品出口额与进口额之和与国内生产总值（GDP）之比。它常常被作为经济开放度的参考指标之一，能在一定程度上反映一国对外贸易在其国民经济中的重要性。一般认为其比值越高，表示该国（地区）经济发展对外部经济和外部市场的依赖性越高。

根据《2010 年中国统计年鉴》的数据，可以算出我国近 30 年来外贸依存度的发展趋势：该值在 2006 年达到历史最高值 65.2%，近年来依然维持在 50%左右（详见表 2-1）。目前，经济学界对于外贸依存度的适度水平还没有统一的衡量标准，中国的外贸依存度是高是低，是合理还是危机，都是国内学者关注的焦点。

二、 研究意义

对于中国的外贸依存度是否过高，国内存在两种不同的意见：一种意见认为我国外贸依存度已经过高，意味着我国对外贸易发展过快规模过大，对我国的经济发展带来负面影响，威胁到我国的经济安全，因此必须降低；另一种意见则认为传统外贸依存度的计算方法并不能真实反映我国对外贸的依赖程度，汇率、外贸结构、GDP 构成等许多因素导致我国外贸依存度被高估，如果剔除这些因素，中国外贸依存度不仅不高，甚至还偏低，因此应该继续大力发展对外贸易。

能否正确认识我国的外贸依存度，将直接影响到我国对外经贸战略的调整。若采用了虚假的外贸依存度，无论是高估还是低估，都会误导经济政策的制定方向。因此，对外贸依存度传统算法进行改进，运用科学合理的方法对我国的外贸依存度进行测算，不仅具有重要的理论意义，而且具有重要的现实意义。

（一）理论意义

迄今为止，国内外关于外贸依存度的测算方法有许多，如对外贸易比率法、指标法、回归方程法、修正比率法以及总活动法等，这些方法所计算出来的外贸依存度都有一定的代表性，但仍存在这样或那样的缺陷。这一选题就是试图在加工贸易的角度下对我国外贸依存度进行分析，并对传统外贸依存度的计算方法加以修正，以期得到更加符合我

国经济状况和外贸依赖程度的结果。这一方法解决了加工贸易重复计算和加工贸易经济效应的两难问题，在理论上丰富了已有的外贸依存度测算方法，也更符合中国实际。

（二）现实意义

对于外贸依存度的考察，不管从计算公式的角度，还是从其合理水平的角度来考虑，目前都没有统一标准。外贸依存度计算方法的不同直接影响到其合理水平的评价，而外贸依存度合理水平的争论又直接关系到我国贸易政策的制定和经济增长路径的选择。事实上，无论是进行方法修正还是变量修正，都不是为了从数值上降低中国外贸依存度这一指标，而是要尽可能准确地反映出中国外贸的状况和中国经济对外的依赖程度，从而能制定出符合中国国情的政策，更好地促进中国经济健康发展。

第二节 文献综述

一、 外贸依存度的比较研究

一般认为，外贸依存度是判断一国（地区）对外开放程度和该国（地区）对国际市场依赖程度高低的重要指标之一，它能在一定程度上能体现一国或地区经济中对外贸易的地位，以及该国或地区加入国际分工、世界市场的广度和深度，而这是通过国家之间或不同历史阶段的比较体现出来的。

（一）横向比较

横向比较即各国外贸依存度的国际比较。钱纳里（1988）通过对各国外贸依存度的比较，发现人口较多的国家外贸依存度普遍较低[1]；而库兹涅茨（1966）则从统计学的角度指出，外贸依存度与国家的国民收入之间存在负相关关系[2]。

对于中国外贸依存度，学者们从不同角度和不同计算方法出发，提出了两种不同的观点：刘国光（2001）提出应当适当降低中国的外贸依存度[3]；魏浩等（2004）认为中国经济增长对国际环境的依赖程度加深，经济安全风险加大[4]；沈骥如（2004）认为，中国外贸依存度超过 60%，非降不可[5]。相反，隆国强（2000）认为，如果考虑不同国家 GDP 构成的差异和汇率因素的影响，根据世界银行计算的各国商品贸易额占购买力平价 GDP 的比重，中国的外贸依存度并不高[6]；周世俭（2004）指出，中国的外贸依存度并未触及安全底线[7]；刘力（2005）也通过重新计算认为中国外贸依存度仍然很低[8]。

（二）纵向比较

纵向比较即一国外贸依存度的历史比较。刘力(1999)通过实证分析归纳了外贸依存度的演化规律：世界范围内，各国的外贸依存度呈不断提高的趋势；从一国不同的经济发展时期来看，在经济起飞和走向发达阶段，外贸依存度快速增长，而经济成熟以后，其变化比较稳定[9]。陈家勤(2002)认为，我国外贸依存度的提高同世界经济增长是同步的，因此是正常的[10]。吴湘云(2007)通过比较各国历年外贸依存度的时序资料，利用计量回归得出结论：全球外贸依存度总体呈持续上升趋势，我国的外贸依存度增长率显著偏高[11]。

二、 外贸依存度的计算方法

（一）传统外贸依存度

第二次世界大战结束后，世界银行等国际性经济组织，为了影响和推动各国市场的开放，纷纷在其研究报告中列入有关外贸依存度和跨国比较的内容[12]。传统外贸依存度的计算采用比率法，即用一国对外货物贸易额与该国内生产总值(GDP)的比值来表示。但是不久，人们便开始注意到对外贸易比率法在实证分析中的局限性，在不同经济规模的国家之间，外贸依存度往往相差数倍，很难进行比较。

（二）修正外贸依存度

自 20 世纪 60、70 年代以来，围绕外贸依存度的度量方法，国内外出现了许多新观点。修正外贸依存度的观点认为，对外贸易比率法是可行的，但须作局部调整和修改。代表性的观点有：一、主张以进口额对 GDP 的比率取代原来的比率，并且对刚性商品，如粮食、石油等，还须进一步从进口中扣除；二、为减少各国 GDP 构成不同所造成的偏差，GDP 中应将非贸易性行业部分(一般指服务业)扣除；三、强调用购买力平价汇率(PPP)计算各国 GDP，以减少因名义汇率扭曲所造成的影响[13]。代表方法主要有许统生(2003)的修正比率法、沈利生(2003)的总活动法以及龚江辉(2008)的投入产出法。

1. 修正比率法

许统生(2003)考虑经济规模、贸易形式和汇率三个影响贸易依存度指标的因素，并根据这三者对传统比率法进行系数调整，具体方法如下：

$$\text{外贸依存度} = k_1 \alpha \frac{E_g}{\text{购买力平价GDP}_g} + k_2 \beta \frac{E_s}{\text{购买力平价GDP}_s}$$

$$\text{其中: } k_1 = \frac{1}{1 - \frac{\text{购买力平价GDP}_g}{\text{全球购买力平价GDP}_g}} \quad k_2 = \frac{1}{1 - \frac{\text{购买力平价GDP}_s}{\text{全球购买力平价GDP}_s}}$$

$$\alpha = \frac{\text{商品贸易进出口总额}}{\text{对外贸易进出口总额}} \quad \beta = \frac{\text{服务贸易进出口总额}}{\text{对外贸易进出口总额}}$$

GDP_g 和 GDP_s 分别为第一、二产业和第三产业的 GDP; E_g 和 E_s 分别为商品和服务贸易进出口总额。该公式考虑了汇率因素对于 GDP 的影响、服务贸易在总贸易中的比重以及第三产业占 GDP 的比重的影响, 比较全面地修正了传统比率法的误差和缺陷。用这种方法得到 2000 年我国外贸依存度仅为 15.73%。

2. 总活动法

沈利生(2003)把内需和外需对经济活动的影响统一起来, 提出以总活动替代 GDP 的测算公式。根据投入产出核算恒等式: 中间投入+最终产品-进口=总产出。由于中间投入和最终产品中既包括国内产品, 又包括进口产品, 所以需要减去进口, 才能使得到的总产出都是国内产品。公式改写为:

$$\left(\left[\begin{array}{c} \text{国内中间} \\ \text{产品投入} \end{array} + \left[\begin{array}{c} \text{国内最} \\ \text{终产品} \end{array} \right] \right) + \left(\left[\begin{array}{c} \text{进口产品} \\ \text{中间投入} \end{array} + \left[\begin{array}{c} \text{进口最} \\ \text{终产品} \end{array} \right] \right) - \text{进口} = \text{总产出}$$

上式中国内最终产品指消费、投资和出口之和, 进口产品中间投入与进口最终产品之和仍为进口总额。将上式变为:

$$\left(\left[\begin{array}{c} \text{国内中间} \\ \text{产品投入} \end{array} + \text{消费} + \text{投资} + \text{出口} + \text{进口} \right) - \text{进口} = \text{总产出}$$

上式中正负两项进口不能相互抵消是因为两者所表示的经济意义不同。正的进口表示外国产品参与了本国的经济活动, 负的进口表示必须把它们扣除才能与等式右边的总产出相等。如果正负进口项相互抵消, 就成为一个只有出口没有进口的经济, 不能体现进口在经济活动中的作用。将上式移项可得:

$$\left(\left[\begin{array}{c} \text{国内中间} \\ \text{产品投入} \end{array} + \text{消费} + \text{投资} + \text{出口} + \text{进口} \right) = \text{总产出} + \text{进口}$$

将“总产出与进口之和”定义为经济总活动, 则有:

$$\text{外贸依存度} = \frac{\text{进口总额} + \text{出口总额}}{\text{经济总活动}}$$

与传统方法相比,该公式把内需和外需对经济活动的影响统一了起来,将进口产品与总产出归结到总活动中去,为正确评估内需和外需在经济活动中的份额提供了科学依据。用这种方法得出中国外贸依存度2000年为13.7%,2001年为15.1%。

3. 投入产出法

按照总活动法中对于GDP结构的分解,龚江辉(2008)提出了外贸视角的投入产出法,首先根据传统的投入产出原理,构造“外贸视角的投入产出表”(见表1-1)。

表 1-1: 外贸视角的投入产出表

	国内	出口	进口	国内使用	净出口	总产品
国内	X1	X2	0	Y1	0	Q1
出口	0	0	0	0	Ex	Q2
进口	X3	X4	0	Y2	-Im	0
要素投入	V1	V2	0			
总产品	Q1	Q2	0			

资料来源:龚江辉《利用投入产出原理对外贸依存度指标的修正》

根据上述表格和依存度的定义,得到传统的贸易依存度为(根据假设: $I_m = X_4 + X_3$)

$$FTD = \frac{E_x + I_m}{Y_1 + E_x - I_m} = \frac{E_x + X_3 + X_4}{Y_1 + E_x - X_3 - X_4}$$

但由于完全用于出口而进行的进口仅仅起到一个载体的作用,与一国的经济对外依赖程度不直接相关,因此在计算进出口额时,应当将这部分额度减掉,即: $E_x' = E_x - X_4$, $I_m' = I_m - X_4$ 。计算公式为:

$$FTD = \frac{E_x' + I_m'}{Y_1 + E_x - I_m} = \frac{E_x - X_4 + X_3}{Y_1 + E_x - X_3 - X_4}$$

投入产出法修改了传统计算公式中的分子(进出口贸易额),并从投入产出的角度对于出口额和总产出量进行了更为合理的修改,对于衡量贸易领域中投入产出效率之于贸易依存度的影响提供了新的视角,由此得出的中国外贸依存度在13%-18%之间。

(三) 替代外贸依存度

上世纪 90 年代以后,随着贸易开放和经济全球化研究的升温,探讨外贸依存度量方式的文献大量出现。替代外贸依存度的观点开始主张用贸易开放度代替单纯的外贸依存度指标,其方法主要分为两大类。第一类,指标法:主要包括道拉斯(1992)、萨克斯-瓦诺(1995)以及爱德华兹(1998)所提出的三种观点;第二类,回归方程法:主要包括哈里森(1996)回归法和(1998)回归法[12]。此外,还有国外学者利用贸易实际观察值对通过贸易模型所计算出的理论值的偏差来表示外贸依存度,常用的贸易理论模型包括赫克歇尔-俄林模型、国际贸易重力模型等[14]。由于本文对外贸依存度的修正仍建立

在传统比率法的基础上，对替代外贸依存度的各种方法不进行详细讨论。

第三节 研究方法及研究内容

一、 主要研究方法

（一）理论研究经验检验相结合的方法

理论研究方法是从经济事实的分析与归纳中，概括出一些基本的理论假设，在此基础上进行逻辑演绎，推导出一些结论，然后逐步放松假设，使结论更接近事实；经验检验方法则是运用大量数据资料，对理论所得出的结论、进行经验检验的过程。本文在研究加工贸易的经济效应时即采用此方法。

（二）归纳总结与演绎推理相结合的方法

归纳法是将许多特殊的事件，从中抽出普遍的性质，归纳出一般原理；演绎法则是根据一般的原理原则，推论具体事件。本文在分析外贸依存度与经济发展阶段的理论与政策建议中都采用此方法。

（三）实证分析与规范分析相结合的方法

实证分析是对客观情况的研究，重在数据统计、模型分析，其结论无价值判断；规范分析则是对事实的评价，重逻辑推理，进行价值判断。本文在分析我国外贸依存度升高的原因和影响时即采用此方法。

上述各种方法并非是独立的，而是相互结合、取长补短，在全文中贯穿其间，以期达到最有效的表达。

二、 研究内容与框架

在中国对外贸易迅速发展的背景下，正确测算中国实际外贸依存度具有重要的现实意义。本文意在从加工贸易角度对我国外贸依存度进行分析和修正。

（一）研究内容

本文认为中国的外贸依存度的确存在被高估的现象，其中最重要的原因就在于我国存在大规模的加工贸易，不仅造成了外贸依存度中对外贸易总额的重复计算，加工贸易不同于一般贸易的性质也被忽略。但外贸依存度作为长期以来较为公认的国家开放度指标，其传统公式仍具有可取之处，只是由于中国加工贸易的特殊性质，中国的外贸依存

度比起其他国家来存在被高估的问题。

本文针对我国贸易结构的特殊性，采用定性理论推导和定量实证分析相结合的研究方法，将外贸依存度的公式进行修正，在剔除加工贸易重复计算的同时，引入加工贸易的经济效应加以调整，重新测算我国的外贸依存度，尽可能如实反映我国经济对国外市场的依赖程度，并通过比较各国的外贸依存度给出一个适度的外贸依存度的区间。

（二）思路框架

第一章为导论。简述选题背景与研究意义，对国内外相关文献进行归类述评，并指出本文的研究方法、研究内容，以及创新和不足之处。

第二章为外贸依存度及其研究。首先简述外贸依存度定义及相关理论；接着从横向和纵向两方面分析我国外贸依存度的特征；之后分析我国外贸依存度快速上升的原因和影响；最后讨论导致我国外贸依存度被高估的原因及修正方法。

第三章为加工贸易角度下对我国外贸依存的分析。首先简述我国加工贸易的现状、特点及发展趋势；之后进一步探讨加工贸易的经济效应，并在此基础上分析加工贸易角度下对我国外贸依存度进行修正的必要性和合理性。

第四章为加工贸易角度下对我国外贸依存度的修正。首先比较了加工贸易角度下对我国外贸依存度的修正的三种不同观点并提出了本文的观点；之后在加工贸易角度下，从统计和经济两个方面对我国外贸依存度进行修正，并在此基础上得出相关结论。

第五章为政策建议及总结展望。首先在修正过的外贸依存度基础上对我国外贸政策提出建议；其次阐述本文的优势和不足，并对未来的研究方向和方法做出展望。

第四节 创新与不足

一、主要创新

本文认为中国的外贸依存度的确存在被高估的现象，其中最重要的原因就在于我国存在大规模的加工贸易，不仅造成了外贸依存度中对外贸易总额的重复计算，加工贸易不同于一般贸易的性质也被忽略。本文针对我国贸易结构的特殊性，采用定性理论推导和定量实证分析相结合的研究方法，从统计和经济两方面对我国外贸依存度进行修正，在剔除加工贸易重复计算的同时，引入加工贸易调整系数，将加工贸易的规模和增值都

Degree papers are in the "[Xiamen University Electronic Theses and Dissertations Database](#)". Full texts are available in the following ways:

1. If your library is a CALIS member libraries, please log on <http://etd.calis.edu.cn/> and submit requests online, or consult the interlibrary loan department in your library.
2. For users of non-CALIS member libraries, please mail to etd@xmu.edu.cn for delivery details.

厦门大学博硕士论文摘要库